

2004 год

1.	Патент РФ на изобретение «Фильтрационная установка» № 2243022 опубликован 27.12.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
2.	Патент РФ на изобретение «Мембранная установка опреснения морской воды (варианты)» № 2240177 опубликован 20.11.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
3.	Патент РФ на изобретение «Установка для механических испытаний материалов в различных средах при высоких температурах давлениях» № 2240531 опубликован 20.11.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
4.	Патент РФ на изобретение «Способ травления фторполимерных трековых мембран» № 2233196 опубликован 27.07.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
5.	Патент РФ на изобретение «Устройство рекуперации энергии концентрата в опреснительных установках» № 2232627 опубликован 20.07.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
6.	Патент РФ на изобретение «Способ огневого моделирования высокочастотной неустойчивости горения в камере сгорания» № 2229618 опубликован 27.05.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
7.	Патент РФ на изобретение «Смесительная головка камеры жидкостного ракетного двигателя» № 2225947 опубликован 20.03.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
8.	Патент РФ на изобретение «Способ очистки природных вод» № 2225369 опубликован 10.03.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
9.	Патент РФ на изобретение «Ракетный двигатель твердого топлива» № 2225524 опубликован 10.03.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».
10.	Патент РФ на изобретение «Тепловой аккумулятор для нагрева рабочего тела» № 2224187 опубликован 20.02.2004 г. в бюллетене «Изобретения. Полезные модели».